

**Nachgewiesene Wenigborster (Oligochaeta) auf rekultivierten Flächen des Rheinischen Braunkohlenreviers.**

S/V: Südvier/ Ville, BE/FR: Berrenrath/ Frechen, BM: Bergheim, FO: Fortuna, G: Garzweiler (Frimmersdorf/ Garzweiler 1 und 2), H: Hambach, Z/I: Zukunft/Inden. D: Bundesrepublik Deutschland; 0: Ausgestorben oder verschollen, 1: Vom Aussterben bedroht, 2: Stark gefährdet, 3: Gefährdet, V: Vorwarnliste, G: Gefährdung unbekanntes Ausmaßes, R: Extrem selten, D: Daten unzureichend, \*: Ungefährdet. Nomenklatur und Klassifizierung nach GIANI (2004): Naididae und Tubificidae, ROTA (2004): Aphanoneura, Aelosomatidae, ROTA (2004): Enchytraeina, Enchytraeidae, ROTA (2004): Megadrili, Lumbricidae, TIMM (2004): Lumbriculata, Lumbriculidae.

Stand: 24.10.2018

Familie / Gattung / Art	S/V	BE/FR	BM	FO	G	H	Z/I	D
Terrestrische Arten								2016
<b>Enchytraeidae</b>						x		
<b>Lumbricidae</b>								
<i>Allolobophora chlorotica</i>		x	x	x	x	x	x	*
<i>Allolobophora</i> sp.		x	x	x	x			
<i>Aporrectodea caliginosa</i>	x	x	x	x	x	x	x	*
<i>Aporrectodea icteria</i>				x			x	G
<i>Aporrectodea jenensis</i>	x							
<i>Aporrectodea limicola</i>	x							G
<i>Aporrectodea longa</i>							x	*
<i>Aporrectodea rosea</i>	x	x	x	x	x	x	x	*
<i>Dendrobaena cognettii</i>	x							
<i>Dendrobaena octaedra</i>	x					x		*
<i>Dendrodrilus rubidus</i>	x					x		*
<i>Eiseniella tetraedra</i>							8a	*
<i>Lumbricus castaneus</i>	x	x*				x	x	*
<i>Lumbricus rubellus</i>	x	x*	x		x	x	x	*
<i>Lumbricus</i> sp.		x*	x	x	x	x		
<i>Lumbricus terrestris</i>		x*	x	x	x	x	x	*
<i>Octolasion cyaneum</i>		x*				x		*
<i>Octolasion</i> sp.	x							
Aquatische und semiaquatische Arten								
<b>Aelosomatidae</b>								
<i>Aelosoma variegatum</i>						x		
<b>Lumbriculidae</b>								
<i>Lumbriculus variegatus</i>						x	8a	
<i>Stylodrilus heringianus</i>							8a	
<b>Naididae</b>								
<i>Stylaria lacustris</i>						x		
<b>Tubificidae</b>								
<i>Tubifex tubifex</i>						x		
<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>						x		
<b>Arten:</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	

D	RL 0	0	0	0	0	0	0	0	0
	RL 1	0	0	0	0	0	0	0	0
	RL 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	RL 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	RL G	1	0	0	1	0	0	1	2
	RL R	0	0	0	0	0	0	0	0

**Arten gesamt: 24**

x\*= entweder L. castaneus oder O. cyaneum

8a: ALBRECHT, C., ESSER, T., KLEIN, H., LEIDERS, R., TILLMANN, O., WEGLAU, J., WISSMANN, J. (2008): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Inbetriebnahme angelegten neuen Inbetriebnahmeabschnitts. - Gutachten im Auftrag der RWE-Power AG in Vorbereitung. [Kartierung 2008]